



# KOMO® Productcertificaat K10430/05



|            |            |          |            |
|------------|------------|----------|------------|
| Uitgegeven | 2022-07-15 | Vervangt | K10430/04  |
| Geldig tot | Onbepaald  | d.d.     | 2017-02-01 |
| Pagina     | 1 van 2    |          |            |

Drie-lagen PVC buizen voor binnenriolering

## Omniplast BV

### VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 2023 "Buizen en hulpstukken met gestructureerde wand voor binnenriolering onder vrij verval - Type A: PVC-U, PP" d.d. 9 januari 2017, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken van dit product worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan **verklaart Kiwa dat** het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat:

Het door de certificaathouder geleverde product bij aflevering voldoet aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
- De in dit productcertificaat en in de BRL vastgelegde producteisen, mits de drie lagen PVC buizen voor binnenriolering voorzien zijn van het KOMO®-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ron Scheepers  
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen op de websites van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl) en [www.komo-online.nl](http://www.komo-online.nl).  
Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is. Raadpleeg hiertoe de website van Kiwa: [www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl).*

Kiwa Nederland B.V.  
Sir Winston Churchilllaan 273  
Postbus 70  
2280 AB RIJSWIJK  
Tel. 088 998 44 00  
Fax 088 998 44 20  
NL.Kiwa.info@Kiwa.com  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

Certificaathouder  
Omniplast BV  
Taylorweg 4  
NL-5466 AE VEGHEL  
Postbus 521  
NL-5460 AM VEGHEL  
Tel +31(0)413-380800  
Fax +31(0)413-343843  
info.vegchel@ivy-group.com  
[www.omniplast.nl](http://www.omniplast.nl)



Beoordeeld is:  
• Kwaliteitssysteem  
• Product  
• Periodieke controle

## Drie-lagen PVC buizen voor binnenriolering

### PRODUCTSPECIFICATIE

Buizen van PVC-U, bestemd voor binnenriolering onder vrij verval, overeenkomstig BRL 2023.  
De producten overeenkomstig onderstaande tabellen behoren tot dit certificaat.

Kleur: grijs.

**Tabel 1**

| De |   |
|----|---|
| 32 | X |
| 40 | X |
| 50 | X |
| 75 | X |
| 90 | X |


**Tabel 2**

| De  | SN 4 | SN 8 |
|-----|------|------|
| 110 | X    | X    |
| 125 | X    | X    |
| 160 | X    | X    |

### MERKEN

De producten worden gemerkt met het KOMO<sup>®</sup>-merk.  
De uitvoering van dit merk is als volgt: onuitwisbare in- of opdruk.  
Plaats van het merk: tenminste één keer per twee meter buislengte.

Verplichte aanduidingen:

- KOMO woord- of beeldmerk ;
- certificaatnummer;
- fabrieksnaam of handelsmerk;
- materiaalaanduiding;
- klasse-aanduiding, voor Ø 110 mm t/m Ø 200 mm;
- nominale buitendiameter;
- productieperiode of productiecode.

Het merken met BRL 2023 is optioneel.

### TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd voor toepassing in kunststof leidingsystemen voor binnenriolering onder vrij verval.  
Neem daarbij de volgende toepassingsvoorwaarden in acht:

- NEN 3215 "Gebouwrinolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen – Bepalingsmethoden voor de afvoercapaciteit, water- en luchtdichtheid en afstand van dakuitmondungen";
- NTR 3216 "Binnenriolering – Richtlijnen voor ontwerp en uitvoering";
- de verwerkingsrichtlijnen van de producent.

### VERWERKINGSRICHTLIJNEN

De leverancier moet verwerkingsrichtlijnen verstrekken.

De richtlijnen, opgesteld in de Nederlandse taal, bevatten tenminste aanwijzingen betreffende transport, opslag en installatie van de producten.

### WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Omniplast BV

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.

### LIJST VAN VERMELDE DOCUMENTEN\*

|                |  |
|----------------|--|
| NEN 3215: 2014 | Gebouwrinolering en buitenriolering binnen de perceelgrenzen – Bepalingsmethoden voor de afvoercapaciteit, water- en luchtdichtheid en afstand van dakuitmondungen |
| NTR 3216: 2012 | Binnenriolering – Richtlijnen voor ontwerp en uitvoering   |

\* Voor de juiste versie van de vermelde documenten wordt verwezen naar het laatste wijzigingsblad bij BRL